

## Den Farmateknologistuderendes rolle

Den studerende vil have følgende ansvarsområder i samarbejdet med en virksomhed:

- Udvælg et projekt og indled et samarbejde med en virksomhed ved at tage kontakt til virksomhedsvejlederen under 3-ugers kurset i juni (i 2013: 10. juni til 28. juni)
- Den studerende skal vedligeholde denne kontakt ved at udføre et forprojekt i efterårssemesteret (2013) der leder op til selve kandidatspecialet
- Udføre kandidatspecialet (fuldtidsstudie) i tæt samarbejde med virksomheden i forårssemesteret (2014) med virksomhedsvejlederen som den primære vejleder

Under kurset "27690 Module 1: From idea to project plan in biotech and pharmaceutical research" vil de studerende blive præsenteret for en række projekter hos forskellige farmavirksomheder. Der udvælges et projekt som der arbejdes med i løbet af kurset jf. kursusbeskrivelsen. Denne proces indbefatter at den studerende tager kontakt til den relevante projektvejleder i virksomheden og igangsætter et samarbejde. Ideelt set skal dette samarbejde fortsætte gennem resten af kandidatstudiet, og afslutningsvis resultere i gennemførelsen af kandidatspecialet i samarbejde med virksomheden.

Forud for selve kandidatspecialet (30 ECTS) opfordres den studerende til selv at bidrage til udformningen af projektet i samarbejde med deres virksomhedsvejleder samt evt. den interne vejleder på DTU. Dette kan gøres ved at udføre et forprojekt (min. 5 ECTS) i løbet af efterårssemesteret. Dette projekt vil have til formål at producere indledende data der kan forme projektet, og/eller at tilføre den studerende nye teoretiske og praktiske færdigheder der er vigtige for udførelsen af kandidatspecialet, etc.

Der foreligger virksomhedskontrakter, fortroligheds- og hensigtserklæringer etc. fra DTU's side, som skal benyttes efter behov når der indledes virksomhedsprojekter.

## **The role of the student**

*The student will have the following areas of responsibility:*

- *Choosing a project and initiating a collaboration with a pharmaceutical company by contacting the company supervisor during the 3-week course in June (in 2013: June 10<sup>th</sup> to 28<sup>th</sup>)*
- *The student should maintain this collaboration by carrying out a preparatory project during the fall semester (2013) prior to the actual Master's thesis project*
- *Completing a Master's thesis project (full-time) in close collaboration with the company during the spring semester (2014) with the company supervisor as the primary project supervisor*

*During the course "27690 Module 1: From idea to project plan in biotech and pharmaceutical research" the student(s) will choose from a range of projects put forward by pharmaceutical companies, and work with this project during the course as stated in the course description. In this process, they are responsible for establishing contact with the relevant person(s) at the company and initiate collaboration. Ideally, they should continue this collaboration throughout their Master's studies, ultimately resulting in the completion of their Master's thesis in collaboration with the company.*

*Prior to beginning work on their Master's thesis (30 ECTS), the student(s) should/could participate in designing and planning the project together with their supervisor at the company and possibly the internal supervisor at DTU. This will be done by carrying out a preparatory project (minimum 5 ECTS) in the semester prior to starting work on the Master's thesis, with the aim of gathering initial data that will be decisive for*

*the scope of the actual Master's thesis project, and/or providing the student(s) with technical and theoretical knowhow essential for the Master's thesis project, etc.*

*General contracts, statements of intent, confidentiality etc. are available from DTU, and should be made use of as needed when initiating collaborations with a company.*